

МІЖНАРОДНИЙ ГУМАНІТАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІНСТИТУТ ПРАВА, ЕКОНОМІКИ ТА МІЖНАРОДНИХ ВІДНОСИН
Кафедра кримінального права, процесу та криміналістики



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор, проф.
К.В. Громовенко

2021 року

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

«СПЕЦІАЛЬНА ТЕХНІКА ПРАВООХОРОНЦЯ»

Галузь 26- Цивільна безпека
(шифр і назва напрямку підготовки)

Спеціальності 262- Правоохоронна діяльність
(шифр і назва спеціальності)

Назви освітньо-наукових програм: Правоохоронна діяльність

Інститут права, економіки та міжнародних відносин
(назва інституту, факультету)

Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)

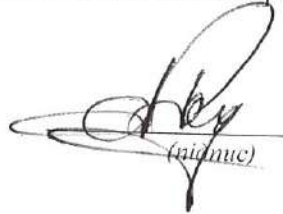
ОДЕСА - 2021 рік

2

Робоча програма навчальної дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців» для здобувачів наукового ступеня бакалавра за спеціальністю 262 – Правоохоронна діяльність. 18 с.

Розробник:

Подобний О. О., доктор юридичних наук, професор, завідувач кафедри кримінального права, процесу та криміналістики Міжнародного гуманітарного університету.



(підпис)

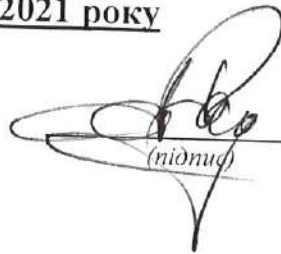
/ Подобний О. О. /
(прізвище та ініціали)

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри кримінального права, процесу та криміналістики

Протокол № 1 від «20» серпня 2021 року

Завідувач кафедри
д.ю.н., професор

«20» серпня 2021 р.

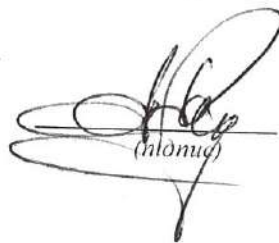


(підпис)

/ Подобний О. О. /
(прізвище та ініціали)

Гарант освітньо-наукової програми
д.ю.н., професор.

«30» серпня 2021 р.



(підпис)

/ Подобний О. О. /
(прізвище та ініціали)

Схвалено Вченою радою Міжнародного гуманітарного університету
Протокол № 1 від «31» серпня 2021 року

1. ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо-науковий рівень	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів – 4	Галузь знань 26 - Цивільна безпека (шифр і назва)	Вибіркова	
Модулів – 1	Спеціальність 262- Правоохоронна діяльність	Рік підготовки:	
Змістових модулів – 1		1-й	2-й
Загальна кількість годин – 120		Семестр	
		2-й	4-й
Тижневих годин - для денної форми навчання: аудиторних – 1 самостійної роботи –6; - для заочної форми навчання: аудиторних – 0.5 самостійної роботи –9	Освітньо-кваліфікаційний рівень: перший (бакалаврський)	Лекції	
		14 год.	6 год.
		Практичні, семінарські	
		14 год.	6 год.
		Лабораторні	
		немає	немає
		Самостійна робота	
		80 год.	108 год.
Індивідуальні завдання:			
Вид контролю: залік			

Навчальна дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців» покликана забезпечити підготовку правоохоронців, здатних ефективно, з максимальною безпекою для власного життя і здоров'я, здійснювати виконання професійних завдань; набуття студентами компетенцій, знань, умінь і навичок для здійснення професійної діяльності за спеціальністю з урахуванням ризику виникнення техногенних аварій й природних небезпек, які можуть спричинити надзвичайні ситуації та привести до несприятливих наслідків на об'єктах господарювання, а також формування відповідальності за особисту та колективну безпеку; здатності творчо мислити, вирішувати складні проблеми інноваційного характеру й приймати продуктивні рішення у сфері цивільного захисту, з урахуванням особливостей майбутньої професійної діяльності, а

застосування спеціальної техніки; здійснення наукової діяльності в галузі досліджень актуальних проблем з питань використання спеціальної техніки.

У процесі реалізації програми дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців» формуються наступні компетентності із передбачених освітньо-науковою програмою:

Інтегральна компетентність

Здатність вирішувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у сфері правоохоронної діяльності або у процесі навчання, що передбачає застосування певних теорій та методів правоохоронної діяльності і характеризується комплексністю та невизначеністю умов.

Загальні компетентності

ЗК1. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК2. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК5. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

ЗК8. Здатність приймати обґрунтовані рішення.

Спеціальні (фахові) компетентності

СК3. Здатність професійно оперувати категоріально-понятійним апаратом права і правоохоронної діяльності.

СК9. Здатність ефективно застосовувати сучасні техніку і технології захисту людини, матеріальних цінностей і суспільних відносин від проявів криміногенної обстановки та обґрунтовувати вибір засобів та систем захисту людини і суспільних відносин.

СК16. Здатність у передбачених законом випадках застосовувати засоби фізичного впливу, спеціальні засоби та вогнепальну зброю, тактичні прийоми під час службової діяльності в разі отримання інформації чи безпосереднього виявлення ознак правопорушення перебуваючи на місці події та в інших службових ситуаціях, а також здатність надавати домедичну допомогу.

Навчальна дисципліна «Спеціальна техніка правоохоронців» забезпечує досягнення програмних результатів навчання (РН), передбачених освітньо-науковою програмою:

РН9. Користуватись державною системою урядового зв'язку, Національною системою конфіденційного зв'язку, формування та реалізації державної політики у сферах кіберзахисту критичної інформаційної інфраструктури, державних інформаційних ресурсів та інформації, криптографічного та технічного захисту інформації, телекомунікацій, користування радіочастотним ресурсом України, поштового зв'язку спеціального призначення, урядового фельд'єгерського зв'язку.

РН18. Застосовувати штатне озброєння підрозділу (вогнепальну зброю, спеціальні засоби, засоби фізичної сили); інформаційні системи, інформаційні технології, технології захисту даних, методи обробки, накопичення та оцінювання інформації, інформаційно-аналітичної роботи, бази даних (в тому числі міжвідомчі та міжнародні), оперативні та оперативно-технічні засоби, здійснення оперативно-розшукової діяльності.

Очікувані результати навчання (компетентності освітньої складової)

Згідно з вимогами освітньо-професійної програми, здобувачі вищої освіти повинні **знати:**

- загальні засади спеціальної техніки правоохоронців;
- спеціальні засоби правоохоронців;
- правила радіозв'язку в правоохоронній діяльності;
- системи правоохоронної сигналізації;
- характеристики та порядок застосування приладів зорового та нічного виявлення і спостереження, фотозйомки і відеозапису;
- засоби оперативного виявлення і контролю місцеположення об'єктів;
- оперативно-технічні засоби протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій;

вміти застосовувати:

- радіозв'язок в правоохоронній діяльності;
- системи правоохоронної сигналізації;
- прилади зорового та нічного виявлення і спостереження, фотозйомки і відеозапису;
- засоби оперативного виявлення і контролю місцеположення об'єктів;
- оперативно-технічні засоби протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій;

3. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ТЕМА 1. ЗАГАЛЬНІ ЗАСАДИ СПЕЦІАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ ПРАВООХОРОНЦІВ

1. Поняття, види та форми використання спеціальної техніки правоохоронцями.
2. Правова основа використання спеціальної техніки.
3. Предмет та завдання дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців».

ТЕМА 2 СПЕЦІАЛЬНІ ЗАСОБИ ПРАВООХОРОНЦІВ

1. Організаційно-правові основи застосування спеціальних засобів.
2. Класифікація спеціальних засобів та їх тактико-технічні характеристики.
3. Особливості застосування засобів активної оборони і забезпечення спеціальних операцій.

ТЕМА 3 РАДІОЗВ'ЯЗОК В ПРАВООХОРОННІЙ ДІЯЛЬНОСТІ

1. Призначення та загальні положення організації радіозв'язку.
2. Правила встановлення радіозв'язку і ведення радіообміну.

ТЕМА 4 СИСТЕМИ ПРАВООХОРОННОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ

1. Поняття, призначення та завдання систем правоохоронної сигналізації.
2. Застосування технічних засобів охоронної сигналізації.
3. Класифікація технічних засобів виявлення і контролю сигналізації.
4. Системи централізованого спостереження.
5. Охоронні та протиугінні автомобільні системи.

ТЕМА 5 ПРИЛАДИ ЗОРОВОГО ТА НІЧНОГО ВИЯВЛЕННЯ І СПОСТЕРЕЖЕННЯ, ФОТОЗЙОМКИ І ВІДЕОЗАПІСУ

1. Оптико-механічні спостережні прилади.
2. Прилади бачення в темряві.
3. Застосування правоохоронцями технічних приладів і технічних засобів, що мають функції фотозйомки і відеозапису.
4. Документальне оформлення і тактичні питання застосування приладів спостереження.

ТЕМА 6
ЗАСОБИ ОПЕРАТИВНОГО ВИЯВЛЕННЯ І КОНТРОЛЮ
МІСЦЕПОЛОЖЕННЯ ОБ'ЄКТІВ

1. Засоби пошуку.
2. Засоби мічення.
3. Засоби слідкування.

ТЕМА 7
ОПЕРАТИВНО-ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ ПРОТИДІЇ
КРИМІНАЛЬНИМ ПРАВОПОРУШЕННЯМ У СФЕРІ
ВИСОКИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

1. Сучасні проблеми використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій.
2. Напрями удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій.

4. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	денна форма						заочна форма					
	усього	у тому числі					усього	у тому числі				
		лекц.	прак	лаб	інд	сам. роб.		лекц	прак	лаб	інд	сам. роб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Тема 1. Загальні засади спеціальної техніки правоохоронців	16	2	2			12	19	2	2			15
Тема 2. Спеціальні засоби правоохоронців	16	2	2			12	19	2	2			15
Тема 3. Радіозв'язок в правоохоронній діяльності	16	2	2			12	19	2	2			15
Тема 4. Системи правоохоронної сигналізації	16	2	2			12	15	-	-			15
Тема 5. Прилади зорового та нічного виявлення і спостереження, фотозйомки і відеозапису	16	2	2			12	15	-	-			15
Тема 6. Засоби оперативного виявлення і контролю місцеположення об'єктів	16	2	2			12	15	-	-			15
Тема 7. Сучасний стан та шляхи удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій	24	2	2			20	18	-	-			18
Усього годин	120	14	14			92	120	6	6			108

5. ТЕМИ СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Тема 1. Загальні засади спеціальної техніки правоохоронців 1. Поняття, види та форми використання спеціальної техніки правоохоронцями 2. Правова основа використання спеціальної техніки 3. Предмет та завдання дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців»	2 / 2
2	Тема 2. Спеціальні засоби правоохоронців 1. Організаційно-правові основи застосування спеціальних засобів 2. Класифікація спеціальних засобів та їх тактико-технічні характеристики 3. Особливості застосування засобів активної оборони і забезпечення спеціальних операцій	2 / 2
3	Тема 3. Радіозв'язок в правоохоронній діяльності 1. Призначення та загальні положення організації радіозв'язку 2. Правила встановлення радіозв'язку і ведення радіообміну	2 / 2
4	Тема 4. Системи правоохоронної сигналізації 1. Поняття, призначення та завдання систем правоохоронної сигналізації 2. Застосування технічних засобів охоронної сигналізації 3. Класифікація технічних засобів виявлення і контролю сигналізації 4. Системи централізованого спостереження 5. Охоронні та протиугінні автомобільні системи	2 / -
5	Тема 5. Прилади зорового та нічного виявлення і спостереження, фотозйомки і відеозапису 1. Оптико-механічні спостережні прилади 2. Прилади бачення в темряві 3. Застосування правоохоронцями технічних приладів і технічних засобів, що мають функції фотозйомки і відеозапису 4. Документальне оформлення і тактичні питання застосування приладів спостереження	2 / -
6	Тема 6. Засоби оперативного виявлення і контролю місцеположення об'єктів 1. Засоби пошуку 2. Засоби мічення 3. Засоби слідкування	2 / -
7	Тема 7. Сучасний стан та шляхи удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій 1. Сучасні проблеми використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій 2. Напрями удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій	2 / -

6. САМОСТІЙНА РОБОТА

Самостійна робота з дисципліни складається з опрацювання навчального матеріалу:

- опрацювання лекційного матеріалу;
- самостійне опрацювання окремих питань навчальної дисципліни;
- підготовка до семінарських занять;

- підготовка до підсумкового контролю.

Конспект із виконаним завданням подається викладачу на перевірку під час проведення відповідного семінарського заняття, або в інший, визначений викладачем час. Загальний підсумок самостійної роботи з вивчення курсу фіксується під час складення заліку.

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Тема 1. Загальні засади спеціальної техніки правоохоронців 1. Поняття, види та форми використання спеціальної техніки правоохоронцями 2. Правова основа використання спеціальної техніки 3. Предмет та завдання дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців»	12 / 15
2	Тема 2. Спеціальні засоби правоохоронців 1. Організаційно-правові основи застосування спеціальних засобів 2. Класифікація спеціальних засобів та їх тактико-технічні характеристики 3. Особливості застосування засобів активної оборони і забезпечення спеціальних операцій	12 / 15
3	Тема 3. Радіозв'язок в правоохоронній діяльності 1. Призначення та загальні положення організації радіозв'язку 2. Правила встановлення радіозв'язку і ведення радіообміну	12 / 15
4	Тема 4. Системи правоохоронної сигналізації 1. Поняття, призначення та завдання систем правоохоронної сигналізації 2. Застосування технічних засобів охоронної сигналізації 3. Класифікація технічних засобів виявлення і контролю сигналізації 4. Системи централізованого спостереження 5. Охоронні та протиугінні автомобільні системи	12 / 15
5	Тема 5. Прилади зорового та нічного виявлення і спостереження, фотозйомки і відеозапису 1. Оптико-механічні спостережні прилади 2. Прилади бачення в темряві 3. Застосування правоохоронцями технічних приладів і технічних засобів, що мають функції фотозйомки і відеозапису 4. Документальне оформлення і тактичні питання застосування приладів спостереження	12 / 15
6	Тема 6. Засоби оперативного виявлення і контролю місцеположення об'єктів 1. Засоби пошуку 2. Засоби мічення 3. Засоби слідкування	12 / 15
7	Тема 7. Сучасний стан та шляхи удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій 1. Сучасні проблеми використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій 2. Напрями удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій	12 / 15

7. ІНДИВІДУАЛЬНІ ЗАВДАННЯ

Індивідуальне завдання з навчальної дисципліни є формою самостійної обов'язкової роботи здобувача і виконується у вигляді реферативної роботи.

Реферат повинен мати титульний лист, вступ, основні розділи (2–4), висновки, список використаних джерел. Цитати, фактичні і статистичні матеріали, наведені в тексті, обов'язково мають супроводжуватися посиланнями на використані джерела.

При написанні реферату слід дотримуватися наступних вимог:

1. Обов'язковою умовою написання реферату є план, що складається не менше, ніж з 3-х пунктів, а також вступ та висновки, які повинні виражати власне ставлення студента до обраної теми.
2. Робота має мати обсяг не менш 10-ти друкованих сторінок тексту
3. Друкування тексту - за допомогою комп'ютера здійснюється через 1,5 міжрядкових інтервали, 14 кегль, шрифт Times New Roman. Поля: зліва - 30 мм; праворуч - 10-15 мм; вгорі і знизу - 20 мм.

Теми рефератів

1. Призначення та загальні положення організації радіозв'язку
2. Правила встановлення радіозв'язку і ведення радіообміну
3. Системи централізованого спостереження
4. Охоронні та протиугінні автомобільні системи
5. Документальне оформлення і тактичні питання застосування приладів спостереження
6. Сучасні проблеми використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій
7. Напрями удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій

8. МЕТОДИ КОНТРОЛЮ

Система оцінювання та вимоги

Контроль знань і умінь здобувачів (поточний і підсумковий) з дисципліни «Спеціальна техніка правоохоронців» здійснюється відповідно до «Положення про організацію освітнього процесу у Міжнародному гуманітарному університеті» та «Положення про порядок оцінювання результатів навчальної діяльності здобувачів передвищої та вищої освіти». Рейтинг здобувача із засвоєння дисципліни визначається за 100 бальною шкалою.

Види контролю: поточний, підсумковий.

Методи контролю: спостереження за навчальною діяльністю здобувачів, усне опитування, письмовий контроль.

Форма контролю: залік.

Критерії оцінювання. Еквівалент оцінки в балах для кожної окремої теми може бути різний, загальну суму балів за тему визначено в навчально-методичній карті. Розподіл балів між видами занять (лекції, практичні заняття, самостійна робота) можливий шляхом спільного прийняття рішення викладача і студентів на першому занятті. Рівень знань оцінюється:

«зараховано» А - від 90 до 100 балів. Здобувач виявляє особливі творчі здібності, вміє самостійно знаходити та опрацьовувати необхідну інформацію, демонструє знання матеріалу, проводить узагальнення і висновки. Був присутній на лекціях та семінарських заняттях, під час яких давав вичерпні, обґрунтовані, теоретично і практично правильні відповіді, має конспект з виконаними завданнями до самостійної роботи, презентував реферат (есе) за заданою тематикою, проявляє активність і творчість у науково-дослідній роботі;

«зараховано» В - здобувач володіє знаннями матеріалу, але допускає незначні помилки у формуванні термінів, категорій, розрахунків, проте за допомогою викладача швидко орієнтується і знаходить правильні відповіді. Був присутній на лекціях та семінарських заняттях, має конспект з виконаними завданнями до самостійної роботи, презентував реферат (есе) за заданою тематикою, проявляє активність і творчість у науково-дослідній роботі;

«зараховано», С - від 74 до 81 балів. Здобувач відтворює значну частину теоретичного матеріалу, виявляє знання і розуміння основних положень, з допомогою викладача може аналізувати навчальний матеріал, але дає недостатньо обґрунтовані, невичерпні відповіді, допускає помилки. При цьому враховується наявність конспекту з виконаними завданнями до самостійної роботи, реферату та активність у науково-дослідній роботі;

«зараховано», D - від 64 до 73 балів. Здобувач був присутній не на всіх лекціях та семінарських заняттях, володіє навчальним матеріалом на середньому рівні, допускає помилки, серед яких є значна кількість суттєвих. При цьому враховується наявність конспекту з виконаними завданнями до самостійної роботи, рефератів (есе);

«зараховано» E - від 60 до 63 балів. Здобувач був присутній не на всіх лекціях та семінарських заняттях, володіє навчальним матеріалом на рівні, вищому за початковий, значну частину його відтворює на репродуктивному рівні, на всі запитання дає необґрунтовані, невичерпні відповіді, допускає помилки, має неповний конспект з завданнями до самостійної роботи.

«не зараховано» FX – від 35 до 59 балів. Здобувач володіє матеріалом на рівні окремих фрагментів, що становлять незначну частину навчального матеріалу.

«не зараховано» F – від 0 до 34 балів. Здобувач не володіє навчальним матеріалом.

Підсумкова (загальна оцінка) курсу навчальної дисципліни є сумою рейтингових оцінок (балів), одержаних за окремі оцінювані форми навчальної діяльності: поточне та підсумкове тестування рівня засвоєння теоретичного

матеріалу під час аудиторних занять та самостійної роботи (модульний контроль); оцінка (бали) за виконання практичних індивідуальних завдань. Підсумкова оцінка виставляється після повного вивчення навчальної дисципліни, яка виводиться як сума проміжних оцінок за усіма видами робіт, зазначені у таблиці нижче.

Виконання навчальних завдань і робота за дисципліною має відповідати вимогам «Положення про академічну доброчесність у Міжнародному гуманітарному університеті» (затверджене ректором наказом № 112 від 01.11.2018 року).

Навчальна дисципліна «Спеціальна техніка правоохоронців» викладається за кредитно-модульною системою організації навчального процесу (КМСОНП). Дана система запроваджується з метою удосконалення системи контролю якості знань студентів, сприяння формуванню системних та систематичних знань, ритмічної самостійної роботи впродовж семестру, підвищення об'єктивності оцінювання знань та адаптації до вимог, визначених Європейською системою залікових кредитів (ECTS).

Оцінювання знань здобувачів повинно сприяти реалізації низки завдань, зокрема:

- підвищення мотивації здобувачів до системного навчання впродовж семестру та навчального року, переорієнтація їх цілей з отримання позитивної оцінки на формування системних, стійких знань, умінь та навичок;
- відкритість контролю, яка базується на ознайомленні здобувачів на початку вивчення дисципліни переліком, формами та змістом контрольних завдань, критеріями та порядком їх оцінювання;
- розширення можливостей для всебічного розкриття здібностей здобувачів, розвитку їх творчого мислення, та підвищення ефективності навчального процесу.

У випадку відсутності здобувача на лекції або семінарському занятті він зобов'язаний відпрацювати пропущене заняття через усне опитування в поза аудиторний час (час консультацій викладача) або відпрацювати пропущене заняття протягом одного тижня з моменту його появи. Невідпрацьовані заняття вважаються незданими і за них не нараховується оцінка в балах. За 10 днів до початку сесії викладач припиняє приймати відпрацювання.

9. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ПОТОЧНОЇ, САМОСТІЙНОЇ ТА ІНДИВІДУАЛЬНОЇ РОБОТИ ЗДОБУВАЧІВ

<i>Детна форма навчання</i>			
Види роботи	Планові терміни виконання	Форми контролю та звітності	Максимальна кількість балів
I. Обов'язкові			
Систематичність і активність роботи на семінарських (практичних) заняттях			
1.1. Підготовка до семінарських (практичних) занять	Відповідно до робочої програми та розкладу занять	Перевірка обсягу та якості засвоєного матеріалу під час семінарських (практичних) занять	40
Виконання модульних завдань			
1.2. Підготовка до модульного контролю знань	-//-	Перевірка правильності виконання модульних завдань	35
Виконання завдань для самостійного опрацювання			
1.3. Підготовка програмного матеріалу (тем, питань), що виноситиметься на самостійне вивчення	-//-	Розгляд відповідного матеріалу під час аудиторних занять або ІКРІ, перевірка концептів навчальних текстів тощо	10
Разом балів за обов'язкові види РС			
			85
II. Вибіркові			
Виконання індивідуальних завдань			
2.1. Підготовка реферату (есе) за заданою тематикою	Відповідно до графіку ІКР	Обговорення (захист) матеріалів реферату (есе) під час ІКР	5
2.2. Аналітичний (критичний) огляд наукових публікацій, судової практики тощо	-//-	Перевірка та обговорення результатів проведеної роботи під час ІКР	5
2.3. Інші види індивідуальних завдань	-//-	Обговорення результатів проведеної роботи під час аудиторних занять або ІКР	5

1 Індивідуально-консультативна робота викладача зі студентами

Разом балів за вибіркові види РС			15
Всього балів за РС			100
Заочна форма навчання			
Види самостійної роботи	Планові терміни виконання	Форми контролю та звітності	Максимальна кількість балів
I. Обов'язкові			
За виконання модульних (контрольних) завдань			
1.1. Підготовка до модульного контролю знань	Відповідно до розкладу	Перевірка правильності виконання модульних завдань	70
Разом балів за обов'язкові види СРС			70
II. Вибіркові			
Виконання індивідуальних завдань (за бажанням студента)			
2.1. Підготовка реферату (есе) за заданою тематикою	Відповідно до графіку ІКР	Обговорення (захист) матеріалів реферату (есе) під час ІКР	10
2.2. Аналітичний (критичний) огляд наукових публікацій, судової практики тощо	--/--	Перевірка та обговорення результатів проведеної роботи під час ІКР	10
2.3. Інші види індивідуальних завдань	--/--	Обговорення результатів проведеної роботи під час ІКР	10
Разом балів за вибіркові види СРС			30
Всього балів за РС			100

Підсумковий контроль знань по даній дисципліні проводиться у формі заліку (усні питання та письмове завдання). Питання, що включаються програми заліку є вузловими, узагальненими, комплексними, потребують творчого підходу при побудові відповіді та уміння синтезувати отримані знання. Питання до заліку формуються в межах змісту програми дисципліни. Програмі питання доводяться до студентів на початку навчального семестру. Підсумкове оцінювання знань студентів здійснюється з урахуванням результатів оцінювання поточної роботи в семестрі та результатів заліку за 100-бальною системою.

10. ПИТАННЯ ДЛЯ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ ЗНАНЬ

1. Сучасні проблеми використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій
2. Напрями удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій
3. Організаційно-правові основи застосування спеціальних засобів
4. Класифікація спеціальних засобів та їх тактико-технічні характеристики
5. Особливості застосування засобів активної оборони і забезпечення спеціальних операцій
6. Призначення та загальні положення організації радіозв'язку
7. Правила встановлення радіозв'язку і ведення радіообміну
8. Поняття, призначення та завдання систем правоохоронної сигналізації
9. Застосування технічних засобів охоронної сигналізації
10. Класифікація технічних засобів виявлення і контролю сигналізації
11. Системи централізованого спостереження
12. Охоронні та протиугінні автомобільні системи
13. Оптико-механічні спостережні прилади
14. Прилади бачення в темряві
15. Застосування правоохоронцями технічних приладів і технічних засобів, що мають функції фотозйомки і відеозапису
16. Документальне оформлення і тактичні питання застосування приладів спостереження
17. Засоби пошуку
18. Засоби мічення
19. Засоби слідкування
20. Сучасні проблеми використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій
21. Напрями удосконалення використання оперативно-технічних засобів протидії кримінальним правопорушенням у сфері високих інформаційних технологій

11. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

Основна

1. Благута Р.І., Мовчан А.В. Новітні технології у розслідуванні злочинів: сучасний стан і проблеми використання: монографія. Львів: ЛьвДУВС, 2020. 256 с.
2. Мовчан А. В. Інформаційно-аналітична робота в оперативно-розшуковій діяльності Національної поліції: навч. посібник. Львів: ЛьвДУВС, 2017. 244 с.
3. Мукоїда Р.В., Шелехов А.О. Спеціальна техніка в органах внутрішніх справ.: навч. посіб. / за заг. ред. С.О. Кузніченка. Одеса : ОДУВС, 2013. 134 с.
4. Хараберюш І.Ф., Мацюк В.Я., Некрасов В.А., Хараберюш О.І. Використання оперативно-технічних засобів у протидії злочинам, що вчиняються у сфері нових інформаційних технологій: монографія. Київ: КНТ, 2007. 196 с.
5. Цільмак О.М., Користін О.Є., Шаптала О.С., Талалай Д.В. Криміналістичні засоби та методи розкриття та розслідування кримінальних правопорушень: підручник. Одеса : ОДУВС, 2015. 302 с.

Допоміжна

6. Подобний О.О. Загальні засади тактики негласних слідчих (розшукових) дій. *Криміналістика: підручник* / За ред. В. В. Тіщенко. Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2017. С. 325-346.
7. Подобний О. О., Слатвінська В.М. Основні завдання інформатизації правоохоронної діяльності. *Юридичний науковий електронний журнал*. № 9. 2021. С. 180-182.
8. Самойленко О.А. Основи методики розслідування злочинів, вчинених у кіберпросторі : монографія. Одеса: ТЕС, 2020. 372 с.
9. Хараберюш І. Ф. Поняття та загальна характеристика науковотехнічних засобів в правоохоронній діяльності. *Проблеми правознавства та правоохоронної діяльності* : зб. наук. ст. 2010. № 3. С. 155-166.
10. Хараберюш І.Ф. Спеціальна техніка правоохоронних органів як міждисциплінарна категорія юридичної науки. *Часопис Національного університету "Острозька академія". Серія "Право"*. 2019. №1(19). С. 1-25. URL: <https://lj.oa.edu.ua/articles/2019/n1/19hifkyn.pdf>

Нормативно-правові акти

11. Конституція України : Закон України від 28 черв. 1996 р. № 254к/96-ВР / Верховна Рада України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
12. Про оперативно-розшукову діяльність : закон України від 18.02.1992 р. № 2135-XII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
13. Кримінальний процесуальний кодекс України : закон України від 13.04.2012 / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
14. Про Національну поліцію : закон України від 02. 07. 2015 р. № 580-VIII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
15. Про державний захист працівників суду і правоохоронних органів : закон України від 23. 12. 1993 р. № 3781-XII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
16. Про державну охорону органів державної влади та посадових осіб : закон України від 04. 03. 1998 р. № 160/98-ВР / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
17. Про Державну прикордонну службу : закон України від 03.04.2003 р. № 661-IV / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
18. Про державну таємницю : закон України від 21.01.1994 р. № 3855-XII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
19. Про забезпечення безпеки осіб, які беруть участь у кримінальному судочинстві : закон України від 23 грудня 1993 р. № 3782-XII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
20. Про інформацію : закон України від 02. 10. 1992 р. № 2657-XII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)

21. Про службу безпеки України : закон України від 25.03.1992 р. № 2229-XII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
22. Про Національне антикорупційне бюро України : закон України від 14.10.2014 № 1698-VII / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
23. Про зв'язок : Закон України від 16 трав. 1995 р., № 161/95-вр / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
24. Про телекомунікації : Закон України від 18 лист. 2003 р., № 1280-IV / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
25. Про захист інформації в автоматизованих системах : Закон України від 5 лип. 1994 р., № 80/94-ВР / Верховна Рада України. URL: <http://zakon1.rada.gov.ua> (дата звернення 20.08.2021)
26. Про затвердження Інструкції про організацію проведення негласних слідчих (розшукових) дій та використання їх результатів у кримінальному провадженні: Наказ Генеральної прокуратура України, Міністерства внутрішніх справ України, Служби безпеки України, Адміністрації Державної прикордонної служби України, Міністерства фінансів України, Міністерства юстиції України від 16.11.2012 № 114/1042/516/1199/936/1687/5. URL: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/v0114900-12> (дата звернення 20.08.2021)
27. Про затвердження Положення про інформаційно-телекомунікаційну систему «Інформаційний портал Національної поліції України»: Наказ МВС України від 03.08.2017 № 676. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1059-17#Text> (дата звернення 20.08.2021)
28. Про затвердження Інструкції із застосування органами та підрозділами поліції технічних приладів і технічних засобів, що мають функції фото- і кінозйомки, відеозапису, засобів фото- і кінозйомки, відеозапису: Наказ МВС України від 18.12.2018 № 1026. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0028-19#Text> (дата звернення 20.08.2021)

Інформаційні ресурси

Офіційний портал Верховної Ради України (законодавство)	https://www.rada.gov.ua/
Сайт Міністерства юстиції України	https://minjust.gov.ua/
Урядовий портал Єдиний веб-портал органів виконавчої влади України	https://www.kmu.gov.ua/
Сайт Міністерства внутрішніх справ України	https://mvs.gov.ua/
Сайт Національної поліції	https://www.npu.gov.ua/
Міністерство енергетики та захисту довкілля України	http://www.menr.gov.ua
Офіційний сайт Державної служби України з питань праці	http://www.dsp.gov.ua
Офіційний сайт Фонду соціального страхування України	http://www.fssu.gov.ua
Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського	http://www.nbuv.gov.ua/
Державна служба з надзвичайних ситуацій	http://dsns.gov.ua/ua/Nebezpeki-tehnogennogo-harakteru.html
Сайт Міжнародного гуманітарного університету	https://mgu.edu.ua/